Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	_
09/994,516	DOAN ET AL.	
Examiner	Art Unit	_

2111

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Thomas J. Cleary

Α	Appeal
o	Objected

		L		_				_	_	ı			L		
	Claim	I		_		_		D		 ∋		-			7
1000	1 1 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 122 133 144 155 166 177 188 199 20 21 1 222 23 24 25 5 26 27 (28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 7 3	1	17/10/21												
-	1	7	7			╁	_	-		_	╁		_	+	\dashv
	2		Ż			\dagger		T		_	t			Ť	7
<u> </u>	3	1	4		L	1	_	L			I			Ţ	
_	4	4	/		L	4	_	L	4		1			1	
-	5		4			+	_		4		+	4		╀	4
	7	ť	7	-	_	+		┝	+	_	╁	\dashv		+	-
	8	1	1			\dagger	_	-	+		t	1	-	+	1
	9	ر												İ	
	10	4	/	_		L			1			Ţ		I	
-	11	_	4	4		-		_	4		L	4		L	4
-	12	+	4	\dashv		╀	-		+		H	+		╀	_
	14	+	4,	-		╁	+	_	+	_	\vdash	+		╀	-
	15		ίľ	7		t	-1		+	_	-	+		+-	-
	16	2	1				1		T		<u> </u>	†		t	7
	17		4			Ŀ			I	Ξ,					
<u> </u>	18	\downarrow	4	4		L	4		1	_		1			
_	19	1	7	+		Ł	4		+		L	+		L	4
<u> </u>	21	+,	4	+		\vdash	+	_	+			+	_	-	-
	(22	۲,	7	+	_	+	+		t		_	t		\vdash	\exists
	23	1	1	1		Г	†		\dagger			t	_		
	24	V	7				I					I			
	25	V	4	4	_	_	4		L			Γ			
	26	1	γ.	+	-	H	+		╀	_		ļ	_		4
-	68	۲,	<u>Y</u> .	+	_	-	╁		╀	\dashv		╀			-
	29	1	1	+		_	†		t	+		t	7		-
	30		1	1			†	_		7	_	f			
	31	~	1				I	_	L]
	32	l	1	-	_		1	_	L	4		L	4		
	34	1	#	+	\dashv		+		L	+		L	-		1
	35	1	+	+	+		ł	_	-	+	_	-	\dashv		
	36	V	1	†	7		t	_	H	†			+		
	37	V	4												
	(38) 39	1		\downarrow	_		L			4		L	1		
	40	4	1	\vdash	+	_	┡	-	_	+		L	4	_	
	41	V	+	╁	+	_	H	-	_	+	_	_	+	_	
	42	1	1	t	+		-	-		+			+		
	43	V		I	1			1	_	<u> </u>			1		
	44 (45)	V			I					I					
	45)	V	\vdash	L	4		L	_	_	1	\perp		1		
	46 47	V	,	\vdash	+		L	\downarrow	_	+	4		+		1
	48	₹	_	\vdash	+		H	+	_	$^{+}$	\dashv		+	_	371
	49	V	1		+	O.			17	+			+		
	50	V		T	†		Г	1	-	t	1		+		

_			<u> </u>	Clair	n	ſ		_		-		_		₽	ate	9			_		_
			E E	<u> </u>	Original																
1				- {	51	t		t	_	t	_	t	_	t	1	H	+	-	Ť	-	H
		11		- 5	52	1		t		t		t	_	1	┪	_	7	_	$^{+}$		t
7					53	T		T	_	T		t		t	7		+		+		H
٦				5	54	T	_	T	_	l		t	-	r	7	-	7	_	╁		┝
1			_	5	55	T		t		✝		1	_	-	┪	_	+	_	†		ŀ٠
1	H			5	6	T	_	t		t		H	•	H	1		+		$^{+}$		H
7		1		5	7	T	_	T			_	H		Ι.	7	-	Ť	-	†-	_	-
1				5	8			T	_	-		ı	_	H	┪	_	†		t		-
1		1		5	9			ļ۳		Т		r	٦	r	1	_	+	-	t	7	-
		ľ		6	0	Γ		r		Г	_	Г		-	+		Ť		T	٦	H
7		Ī		6	1	Г				Г	_	Т	_	_	7		+		t		_
1		I		6	2	Г	_	Г				Т	٦	Т	7	_	\dagger		✝	1	_
7		I		6	3			-			٦	-	٦	_	1	_	t	_	+	7	_
7		T		6	4			Г			T		7		Ť		T		Ħ	7	_
		ſ		6	5				٦		7		7	_	Ť		†		T	7	_
		ſ		6	6				٦		7		7		1		T		1	7	_
				6	7						1		7		T		T		T	7	
				6	8						Ī		1		1		T		T	1	_
1		L		6	9						_		Ī		Т		Т	_		1	_
		L		7	0						Ţ		1		T		7			T	_
		L		7	1						Ι		Ţ		T		Τ	_		1	
		L		7:	2		1				Ī		T		T		Τ		-	T	
		L		7:	3						I		Ι	_	Ι		Г		Г	1	
		L		74	4		┙						I				Γ			Ī	
		L		75	5	_	1	_	1		1	_								Τ	
		L		75 76	3		1	_			1				L		L			T	
		L		77	7		1		1		1		1		Ľ		Ĺ			Ι	
		L		78	3		1		1		1	_	1		L		L				
		L		79		_	4		1	_	1	_	L		L	_				L	
		L		80	1	_	1		1	_	1		↓	_	L			4			
		_		81			ļ		1	_	1		1		L		L.	4		l	
		_		82	4	_	1		ļ	_	ļ		L	_	L	_	_	4		L	
::		_		83		_	4		1		Ļ	_	╀		L	_	_	4		Ļ	_
		_	-	84	+	_	╀	-	╀	_	╀	_	ļ		ļ_	_		4		Ļ	
		_		85	<u>'</u>	_	╀	_	╀		Ļ	_	╀	_	\vdash	4	_	4		╀	
1		-	_	86			╀		╀	_	┞		╀		-	4		4		L	_
	1			87 88		_	ł	_	╀		H	_	Ł	_	Ļ	-		4		┞	
	ŀ	_		89			-		╀		┞		┞			4		+		L	-
	+	_		90			┞	_	╀	_	H	_	H	_	_	4		+		L	_
	+	-		-	+		┝	_	H	_	H		H	_	L	4		+		L	_
	+	-		91	+-	_	H	-	⊦		H	_	L	_	ļ	4		+	_	-	4
	+		_	93	+	_	-		-	•	\vdash		H	-		+		+	_	\vdash	4
	ŀ			94	+	-	-	_	H	-	\vdash	-	-	-	L.,	4		+		-	4
	ł	-		95	+	4	H		┝	-	-	٠	Ļ.	4		+		+		\vdash	\dashv
	1			96	+	-	_	-	\vdash	4	L		_	4	_	+		+	-	L	4
	1	-		97	+-	\dashv	_	_	H	-	-	-	_	4	_	+		+	-		4
	ŀ			98	+	\dashv		-	١.	\dashv	_	\dashv	_	-	_	+		╀	-	Ļ	-
	+			99	+	-	_	-	H	+		\dashv		4		+	_	+	\dashv	_	4
:	t			100	1-	\dashv		\dashv	-	4		┥		\dashv		+		╀	\dashv	_	4

Text		Claim	Τ-	Date										
101	-	1			Т	-	_	T	Ť	Т	_	_		
111		Original												
111	F	101		1	1				L	T				
111		102	2											
111		_ 103	3						Τ	1		1		
111	L	104		Т	Т			Г	T	T	Τ-			
111		105	; [_	T					1	1	╁	+		
111		106	;	T	7	\exists			T	+	†	 		
111		107	1			T			\top	1	\top	_		
111		108		Τ				Г	1	1	┰			
111		109		T	1	T		1		1-	1	_		
111		110		Т	T	T			Τ-	T	_	1		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		Г	Т			\Box		\top	\top			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	112				T					\top	\top		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	113		L	Т	T			Γ	1	T			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114				T				İ				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		115							П			T		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	116	L		$oxed{\int}$					1	1			
120		117	L											
120		118	_		\perp									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		119	_			\perp								
122	<u> </u>	120	L	L	┸									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	121	<u> </u>		L									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	122			1	┵	_		_	<u> </u> _				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>	_	┺	1	4		L	L				
126	<u> </u>	124	↓	_	↓_	4	1	_		_		\perp		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	125	-		-	+	4			_	Ļ	\sqcup		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	126	⊢-	_	\vdash	+	4	-1			ļ_	Ш		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	127	-		┼-	+	4	\dashv		-	-			
130		128	H		⊢	+	+			_	<u> </u>	Ш		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	-		<u> </u>	+	+	-		_	ļ			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	\vdash		┼	╀	+	\dashv			<u> </u>	\vdash		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			⊢	+	+	+				Н		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133			-	+	+	\dashv	\dashv	_	<u> </u>	\vdash		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	—	134	\vdash	_	-	╁	+	+	\dashv		<u> </u>			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		135		_	├	╁	+	+	\dashv		-			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	\vdash	_	-	╁	╅	+				\vdash		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				$^{+}$	\dagger	7	-					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138				T	+	7	$\neg \dagger$			\dashv		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139				Ť	Ť	十	\dashv			\neg		
142 143 144 145 146 147 148 149		140				T	T	+						
143 144 145 146 147 148 149						1	†	7	_					
144 145 146 147 148 149		142					T	7	\neg		\exists	\neg		
145 146 147 148 149					_						\neg	\neg		
146 147 148 149				\Box			\perp	Ι						
147 148 149		145	\prod				Ι	I						
148			[匚	I	\prod			J			
149	_		$\perp \Gamma$				Ĺ	\perp		J				
			_[L	Ĺ	Ţ			\Box			
150			_4	_		ļ	1		\perp		\Box			
		150		\perp							\perp			